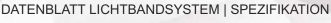
MENAKSI 54 G2





LEKTRISCHE PARAMETER			
Leuchtmittel	» LED		
Speisespannung	» AC 230 V / 50 Hz		
Anschlussart	» Lüsterkemme		
Vorschaltgerät	» elektronisches Vorschaltgerät		
Möglichkeiten der Lichtsteuerung	» ohne Lichtsteuerung (ohne Kennzeichnung)		
	» Korridorfunktion (EPS-C) » DALI (DALI)		
Notlichtmodul	» NEIN		
LICHTPARAMETER			
Optisches System	» tiefstrahlend (C) » breitstrahlend (D) » extratiefstrahlend (CC)		
Lichtverteilung	» direkt		
Farbwiedergabeindex	» Ra > 80		
Farbtemperatur	» 3 000 K » 4 000 K		
Lebensdauer	» > 100 000 Std. (L80B20)		
KONSTRUKTION			
Leuchtengehäuse	» lackiertes Stahlblech		
Farbe	» RAL 9003		
Abdeckung	» lackiertes Blech » PMMA Optik		
SICHERHEIT			
Schutzklasse	» I		
Umgebungstemperatur	» max. +5 / +40 °C		
Schutzart elektrisches Leuchtenteil	» IP 54		
Schutzart optisches Leuchtenteil	» IP 54		
Brandgefahr	» Montage an entflammbaren Baustoffen - JA		
LEUCHTENMONTAGE			
Montageart	» Pendel » Anbau		
Empfohlene Montagehöhe	» von 3 m bis 20 m		
ZUBEHÖR			
Befestigungsklammern	» NEIN		
Aufhängevorrichtungen	» Einhängehaken (auf Anfrage) » Seilpendel (auf Anfrage)		
	» Ketten (auf Anfrage)		



BESCHREIBUNG

Industrielle LED-Leuchte in Schutzart IP54, zum Aufhängen oder Aufstellen geeignet.

ANWENDUNGSBEREICH

Industriehallen | Bibliotheken Geschäfte Lagerräume Schulen Regalgänge















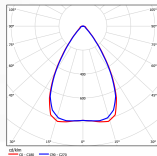




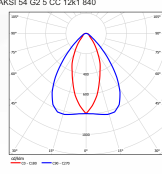


LICHTTECHNISCHE CHARAKTERISIERUNG

MENAKSI 54 G2 5 C 12k1 840



MENAKSI 54 G2 5 CC 12k1 840



www.el-lumen.cz

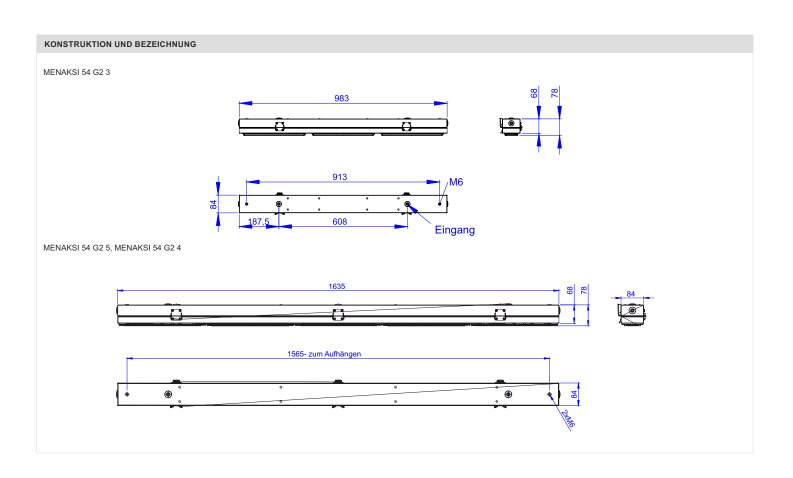
LEISTUNGSAUSFÜHRUNGEN

DATENBLATT LICHTBANDSYSTEM MENAKSI 54 G2

LEUCHTENAUSFÜHRUNG	LEISTUNG	LAMPENLICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	LEBENSDAUER	GEWICHT
Katalogbezeichnung	Watt (W)	Lumen (Im)	Kelvin (K)	L80B20 (Std.)	Kilogram (kg)
MENAKSI 54 G2 3 6k1 840	36	6 100	4 000	> 100 000	4,5
MENAKSI 54 G2 3 8k5 840	51	8 500	4 000	> 100 000	4,5
MENAKSI 54 G2 4 10k3 840	62	10 300	4 000	> 100 000	7,0
MENAKSI 54 G2 4 11k3 840	68	11 300	4 000	> 100 000	7,0
MENAKSI 54 G2 5 10k8 840	62	10 800	4 000	> 100 000	7,0
MENAKSI 54 G2 5 12k1 840	71	12 100	4 000	> 100 000	7,0
MENAKSI 54 G2 5 12k9 840	76	12 900	4 000	> 100 000	7,0
MENAKSI 54 G2 5 14k1 840	84	14 100	4 000	> 100 000	7,0

<u>LEGEND</u>			
MENAKSI 54 G2 <u>5</u> <u>C</u> <u>12k9</u> <u>840</u> <u>DALI</u>			
	nameLeuchtenname		
	Anzahl der LED-Module		
	tiefstrahlend (C)		
	Lichtstrom 12 900 lm		
	Farbwiedergabe index Ra > 80, Farbtemperatur 4 000 K		
	— DALI (DALI)		

Toleranz der optischen und elektrischen Parameter +/- 10 %.



2 www.el-lumen.cz